 	of Cl	

Application/Control N	ο.
-----------------------	----

•

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/774,979

NUIDING, WOLFGANG

Examiner

Art Unit

Chen-Wen Jiang

3744

1	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		ш						- 1		
	.lma	Data						\neg		
Cla	•	Date								
l _ '	Original	2								
Final	gi	8/16/05								
∣ŭ⊏ ,)ri	8								
	į .									
	1	-								
	2	-	-							
	3	-								
	4	-								
	5	-				_	_			
	1 2 3 4 5 6 7	-								
	7	1								
	8	0				-				
	8	V	\vdash		\vdash	\vdash	_	_	_	
	10	7077	_	Н	\vdash					
 	11	0	-		-	-	-		_	\dashv
 	12	0		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\dashv
-	12	\ <u>`</u>	-	Η-	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	1.0		-	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv
	14			\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	Н
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	10	-	-	-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	1/	-		 	-	⊢	H			\dashv
	18				 			_	_	\dashv
	19	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	-
<u> </u>	20	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_		_	
<u></u>	21			<u> </u>	_	_			_	
<u> </u>	22 23 24 25 26 27 28	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L.		L	
	23								_	
<u></u>	24				_	L				
	25	_	_		_			_		
	26			<u> </u>		_				
L	27		L		<u> </u>					
	28									
	29									
	30									
	30 31 32									
	32									
	33									
	34			Г				Г		
	35	Г								
	36	\vdash	 	\vdash					Г	\Box
	37		 	 		 	<u> </u>	 		\vdash
	38	\vdash	 	 	_	 	_		 	\vdash
<u> </u>	38 39	\vdash	_		\vdash	-	_	 	\vdash	\vdash
	40	\vdash		-	-			-		H
	41	 	-		\vdash	-	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$
-	42	╁	-	-	 	 		\vdash	\vdash	H
<u> </u>	43	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
<u> </u>	44	⊢	-	 	 	1—	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 —	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
	46	-	 -	<u> </u>	-		\vdash	├	 	Н
	47	 	<u> </u>	—	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	48	ـــ	_		_	<u> </u>	_		L_	
<u></u>	49	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_	_	Ш
1	50									ı

Cla	im	Date								
Final	Original									
		\dashv	_	\dashv	-		\dashv			\dashv
	52	\neg					\neg	\neg		\exists
	53	\neg			\neg	\Box	\dashv			\neg
	54	\neg		\neg	\neg	\neg	\neg			ᅥ
	51 52 53 54 55				\neg		\neg			\neg
	56						\neg			
	57	_	_				-			\neg
	56 57 58									_
-	59			\neg						一
	60								\Box	一
	61			\vdash	_	\vdash	\neg			一
	62			П		П	\Box	\vdash		\neg
	63	Ħ				П				\neg
	63 64 65 66	mi	_						\exists	\dashv
	65	_								\dashv
	66									\dashv
	67									
	68									
	69								\neg	
	70	_	_	_						\neg
	71				_	-				
	72		_		-	_				
	73		-			-				\neg
	74									
	75		_			_				
	76						_			\dashv
	77								_	\neg
	69 70 71 72 73 74 75 76 77		_							\neg
	79					Н		_		
	80		Г					_	_	
	80 81				_				_	
-	82					_		_		М
	82 83		\vdash	П	_					Н
	84			П	_	-		_		\vdash
	84 85	\vdash	\vdash		\vdash			_		\vdash
	86		\vdash			Г				
	87	\vdash	 		Т	\vdash				Н
	87 88		 		_	\vdash		П		Н
	89	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	П			\Box
	90				Ι-	\vdash		П		П
	91	\vdash	\vdash	_	_					\Box
	92				Ι	 	П		П	\Box
-	93									П
	94	Г	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\Box
	95			_		\vdash				H
	96		Ι.	_	\vdash	 				
	97	Т	\vdash	Г	 	 			_	Н
	98	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	99	\vdash	\vdash	\vdash	Н	┢	\vdash	\vdash	Ι	Н
	1400	├—	 		 - 	├—	├	├	├	-

CI	aim					ate				\neg
				Ü	Ī					\sqcap
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	113		L							
	114 115									
	115		L							
	116	_								
	116 117									
	118									
	119 120									
	120									
	1 121	<u> </u>		L						
	122		L	L						
	123								L	
	122 123 124 125	L								
	125		_			<u></u>				Ш
	1 126	匚				L				Ш
	127 128 129	L		L		L	L			
	128			L			_	_		
	129		L						L	Щ
	130 131					_			L	
	131	L							L_	
<u> </u>	132		<u> </u>	L			_	<u></u>		
<u> </u>	133					_	_			
<u> </u>	134	$oxed{oxed}$			_	L	L	L_		
<u></u>	135	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_		_	_	_	_	Ш
L	136	_	$oxed{oxed}$	oxdot		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	137	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	Ш
	138 139		<u> </u>	_	L	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
	140	<u> </u>	<u> </u>	Γ_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	141	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	142	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ
L	143	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>	Ш
\vdash	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	Щ
<u></u>	145	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	146	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u></u>	147	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	\sqcup
L	148	<u></u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>	_	Ш
	149	$oxed{oxed}$	_	$oxed{oxed}$						Ш
	150		<u></u>		<u> </u>	<u> </u>				